



PS 11-02

D.1.1.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	±0,000 = xxx.xx m n. m.
Číslo změny:	Obsah změny:		Datum změny:
01			-
02			-
03			-



Objednatel:
SPRÁVA
ŽELEZNIC

Správa železnic, státní organizace
Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9



Sdružení: -SEU + SP+PROJIS_Kyjice-Chomutov_DSP-



SUDOP EU a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha
Tel.: +420 267 094 305
E-mail: info@sudopeu.cz



Hlavní inženýr projektu:
ING. STANISLAV JAROS
Garant profese:
ZDENĚK PACHOLÍK



Zpracovatel částí:

SUDOP EU a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha
Tel.: +420 267 094 305
E-mail: info@sudopeu.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. STANISLAV JAROS
Garant profese:
ZDENĚK PACHOLÍK

Síťedisko:
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:
ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:
ING. DAVID ZRÚST

Vypracoval:
ING. PETR SÝKORA

Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR

Název akce:
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV

Název PS/SO:
STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 11-02 ODOBOČKA DOLNÍ RYBNÍK, SZZ
PROVIZORNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Název přílohy:
**SITUAČNÍ SCHÉMA
Stavební postup SP2b - cílový stav**

Číslo smlouvy:
19-010.640

Projektový stupeň:
PDPS

Datum:
09 / 2019

Číslo části:
D.1.1.1.1.B

Měřítko:
9A4

Číslo přílohy:
0205